

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/827,134 Examiner

Donald E. McElheny, Jr.

**ISSUE CLASSIFICATION** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAUGLAND, SAMUEL MARK

Art Unit

2857

ORIGINAL								CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS CLASS								SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
702 9 702					702	1	0															
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						······	1											_				
G							+-							-				<u> </u>				
$\vdash$	- -"	1 -		_		3/00										-						
		<u> </u>		1											ļ							
																		<u>.</u>			-	
			1										1									
		1			1							ĺ	•								-	
		<del></del>		<u> </u>					<u>"                                    </u>				1/1	1		<b>†</b>				.4		
(Assistant Examiner) (Date)										0	Js.			Total Claims Allowed: 38								
7	1		79		- 4	$\alpha /$	2/		Donald McElheny, Jr. /								O.G.				.G.	
100m St 9/3/103						19		09/21/05							Print Claim(s)			Print Fig.				
(Legal Instruments Examiner) (Date)									(Primary Examiner) (Date) '								1 .	2				
												-			<u> </u>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	$\boxtimes$	Claim	s re	nun	nbere	d in th	e san	ne orde	er as p	resen	ted by	/ appl	icant		PA (		☐ T.D.			☐ R.1.47		
		<u>8</u>				a			<del>a</del>		_	a		_	a		_	al			al	
	Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	ш	ō			ட	ŏ		L L	ō		ш	ŏ		ш.	ŏ		ш.	ŏ		ш	ŏ	
		1	┪.	ŀ		31			61			91			121			151			181	
		2		[		32			62			92			122			152			182	
		3				33			63			93			123			153			183	
_		4	_			34			64			94	-		124			154			184	
-		5	4	ļ		35			65			95	-		125			155	,		185	
-		7	-{	}		36 37			66 67	·		96 97	-	<u> </u>	126 127			156 157			186 187	
-		8	-			38			68			98	1		128			158		-	188	
		9	-			39			69		-	99	1		129			159			189	
		10	7	Ì		40			70			100			130			160			190	
		11				41			71			101	]		131			161			191	
		12				42			72			102			132			162			192	
L		13				43			73			103	-		133			163			193	
-		14	_	}		44		<u> </u>	74 75			104 105	-		134 135			164 165			194 195	
-		15 16		ŀ		45 46		-	75 76			105	-	<b></b>	136			166			196	
-		17		ŀ		47			777		<del></del>	107	1	ļ	137			167			197	
-		18		Ì		48			78			108			138			168			198	
		19		Ì		49			79			109			139			169			199	
		20				50			80			110	1		140			170			200	
_		21				51		<u></u>	81	1		111	1		141			171			201	
		22				52			82		<u> </u>	112	-	<u> </u>	142			172			202	
-		23		}		53		-	83_			113 114	-		143			173 174			203 204	
-		24 25		}		54 55			84 85	{		115	1	<u> </u>	144			175			204	
+		26		ł		56			86			116	1		146			176			206	
-		27		Ì		57			87			117	1	<u> </u>	147			177			207	
		28		1	<del></del>	58			88			118	]		148			178			208	
		29				59			89	]		119	]		149			179			209	
		30				60			90	L		120			150			180			210	